## **INDEX OF CLAIMS**

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	- 1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

	Claim Date								_	[	Claim Date								$\neg$			im	Date													
		┝	· T	-1	Т	T	T	_	1	I	$\dashv$	۲	7	$\top$	1	Τ,	J ~	ι .	1	Γ		П	ᅥ		Cir		_	-	4	4	Ι	Ī	Γ-			г
1_	Port Color La Portginal	ŀ		1								- [ -	Original	12/20	19/38	11.11	1 110/37	1/4/2				1	ĺ		_	Original	163/5	COKYU	N 10/20/2	1	İ					l
ļ.Ē	문	l				ŀ						i		ريخ  إ	12	13		13	1				ĺ		Final	돈	ý	8	~			l				
<u>-</u>	枌	<del>) </del>	+	╫	╁		╁╌	┢╌	-	$\vdash$	$\dashv$	F	<del>ال</del> ار	١,	+~	<del>  ~</del>	Η,	1	├-	├	Н	-	┥			101	4	+	-	1	⊢	$\vdash$	-	_	H	-
1	112	↿	+	+	+-	┼	<u> </u>	├		┝┥	$\dashv$	-	17	;-	╁╌	┿	╁	⊢	╁	⊢	Н	$\dashv$	-		13 14 15	102	4	A	2	-	H	$\vdash$	┝	H	Н	┢
$\vdash$	愤	╁	╫	╄	+	╁	$\vdash$	-		Н	$\dashv$	-	163		╁╌	╁	+-	-	-	$\vdash$	$\vdash$		ᅱ			103		7	2	├	⊢	_		-	Н	┢
-	15	Ł	+	+-	-	-	-	-		H	-	-	154		┼-	┼	╁	╁	-	-	Н	$\dashv$	$\dashv$	_	16	104	y	A		┝	-	·	⊢		-	├
-	(E	╬	+-	+	╁	╁	┢	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	55		╁	+-	╁	╀╌	┝	⊢	Н	$\dashv$	$\dashv$	<b>_</b>		105		~	•	╁	-	-	-	-	H	⊢
$\vdash$	6	1	+		╁		┝	⊢		$\vdash$	$\dashv$	-	56		╁╾	╁	┼	┼-	╀╌	├	Н	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	106	_	_	├	┼─	⊢	_	├	$\vdash$	Н	├
<b>!</b> -	1	I	+-	+-	+	┼	├─	├	-	$\vdash$	$\dashv$	-	57	-	╫	+-	╁╌	╁╾	├	-	Н	$\vdash$	$\dashv$		-	107	_			⊢	├-		$\vdash$	$\vdash$	-	├
-	1		╁		+-	┼	├	├-	⊢	Н	$\dashv$	-	58	٠,	╫	╁╌	+	┼	╀	⊢	Н	$\vdash$	$\dashv$		-	108		_	-	├	├		$\vdash$	-	H	-
-	9	H	+	-	-	-	┢	-	┢	H	$\dashv$	⊢	59	+	+	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н	$\vdash$	ᅥ		<del> </del>	109			├	├	├			-	Н	├
$\vdash$	10		+	╁	┼	┝	┼		├		⊣	-	6		╁	╁	╁	┼	-	-	H	H	$\dashv$		-	110				╁╌	┼─	┝	├─	-	$\vdash$	├
-	11		+-	+-	╁	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\dashv$	⊢	6	1 :	١,	1	╁	-	├	⊢	-	-	⊣		⊢	111	_	_	<del> </del>	┢	$\vdash$		$\vdash$		Н	├
$\vdash$	12	_	┿	+-	+	┢	├	-	-	$\vdash$	$\dashv$	H	6		1		+	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н	$\vdash$	$\dashv$		-	112			H	-	-	$\vdash$	⊢		Н	⊢
-	13		╫	┿	╁	-	-	<u> </u>	⊢	Н	$\dashv$	-	-		v	•	+	-	$\vdash$	⊢	Н	$\vdash$	=		-	113	—	_	├	┢	$\vdash$	-	-	<u> </u>	$\vdash$	⊢
$\vdash$	14	+-	╫	┿	╁	┼		├	⊢	$\vdash$	$\dashv$	3			t	+	14	2	╁─	-	Н	$\dashv$			┝	114	_	_	-	┢	$\vdash$	-	-		-	╁
$\vdash$	15		+	+-	+-	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		_	+	V	14	A	=	╁	$\vdash$	⊢┤	$\vdash \vdash$			-	115		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$
-	16	╀	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\dashv$		66	- <del></del>	t	<u>٧</u>	<b>1</b> A	=	├	-	Н	$\vdash$	$\dashv$		-	116	-	_	⊢	$\vdash$	├-	<del> </del>			H	⊢
$\vdash$	17	$\vdash$	+	+	-	-	-	1	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	Ş			1	10	1 A A	2	┢	$\vdash$	$\vdash$	┥	$\dashv$		-	117	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	Н	$\vdash$
-	16	╀	+	+	╀	$\vdash$	-	-				F	(E)			1	14	1-	┢	├	Н	$\dashv$	_		┝	118	_	_	-	┼	├	⊢		<del> </del>	-	-
-	12	╀	+	╁	1	-	-	├-	-	$\vdash$		-	_		Ŋ	╁	╀	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	$\dashv$	-		┝	119			-	<del> </del>	<del> </del>	-	-	⊢	H	⊢
$\vdash$	19		+	-	1	-	├-	├-	<u> </u>	$\vdash$		<b>-</b>	63	7+	N	╀	$\vdash$	$\vdash$	┢	⊢	Н	$\dashv$			⊢				-	<u> </u>	-		_	-	H	⊢
L	20	L	┸	1		_	Ľ	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>	76	-1-1	N	<u> </u>	4_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ц	4			120			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	⊢
	21	L	4_	Ļ	$\perp$	┞-	L.	<u> </u>	L_	Ш	4	$\vdash$			И	⇂	╄	_	<u> </u>	<u> </u>		$\perp$	4		ļ	121			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			ш	╙
<u>_</u>	22 23	L	<u> </u>	1_	1	$\perp$	┖			Ш	_		$\overline{\mathbb{Z}}$		1		↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	122			<u> </u>		<u> </u>	_		L		_
	23	L	┸	ļ	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	$\perp$	X		1	1	┺	╙	_		Ш		_		<u></u>	123			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			ш	<u> </u>
L	24	L	$\perp$	1	1	┖	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	_	$\perp$	1	<del></del>	M	1	↓_	╙	<u> </u>	L.			_		<u> </u>	124				ļ	<u> </u>	<u>_</u>		L.	لـــا	ļ
	23 26	L	<u> </u>	┸	_	┖	<u> </u>	_			_	<u> </u> _	×		×		┺	<u> </u>	┖		Ш	$\perp$	_		<u> </u>	125		_	_	ļ		<u> </u>			Ш	
	26	L	┦	_	上	<u> </u>		L		Ш	_	L	74		P		┖	_	L	<u></u>	Щ	_	_		L	126			Ŀ			<u> </u>	_			_
L	27	L	┸							Ш	_	1	77		V	14	]4	2	lacksquare	<u> </u>	Ц	$\Box$	┙		<u> </u>	127		_	<u> </u>	ļ	ļ	L_	L_	<u> </u>	Ш	<u>_</u>
	28	L	$\perp$				L	L			_	1 2			V	12	A	=			Ц		$\Box$		L	128			_		<u> </u>	_	<u>_</u>			ļ_
L	29	L					_	L.				9	_		1	با	. 1	2					_			129			_		L	_				<u> </u>
	30	L		1							╝		186		И	Ľ			L		Ш		┙		<u> </u>	130				ļ	<u> </u>	_			Ш	┖
	81				L					Ш		L	8	-4-	N	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш				_	131			_			_	L		_	
	32	Ĺ			L			匚					86	_	N	L		L	L	<u> </u>	Ш	$\sqcup$			L	132			_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L		$\sqcup$	L
	83	Ĺ	$\perp$	$\perp$	1	L	ļ			$\Box$		L	183		N	L					Ш				L	133			_	L	<u> </u>			<u>L</u> .		<u></u>
	34	Ĺ											184		N	L		L			Ш				<u>_</u>	134		_		<u></u>	<u> </u>			L		L
	35 36	L								$\coprod$	$\Box$	L	185		N					<u>L</u>	Ш				<u></u>	135			L		<u> </u>		_		$oxed{oxed}$	L
$\Box$			<u> </u> .							Ш	Ц	4	186	1	И	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш	Ц	Ц		_	136		L	L		<u> </u>	<u> </u>		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>L</u>
-	37 38	Ĺ	L			L		1_		$\Box$	$\Box$	1	87 88		Ľ	Įν.	A	=	<u></u>	_	Ш	$\sqcup$			$\perp$	137	<u> </u>	L	<u></u>		<u> </u>	_	<u> </u>		oxdot	L
	38	Ĺ	$\perp$			L	_	<u> </u>				16	88	L	L	1	A	=	$oxed{oxed}$	L_	Ш	Ш			<u></u>	138	L.		L		ļ	L	L_	<u> </u>	╙	L
	39 40	L	$\perp$	$\perp$					L	Ш		U	89	-		1	+/~	=	ļ		L	Ц			<u></u>	139	L	L		$oxed{oxed}$	<u>L</u>	<u>_</u>	<u> </u>	_	oxdot	
L	40								L	$oxed{oxed}$	_]	n	90		L	V	A	=	L.			·	٠			140		L		L	L			L		L
Г	14	Γ						Г		П	$\neg$	13	991	)	Г	V	T .	=	Γ	_			٦		Γ	141						Ī				Γ
$\Gamma$			T	1	T		1	Т	Г	П	$\neg$	10	· (92	)	Τ	v	_	:	П		П	$\Box$	╗			142			Γ							
	43 44 45 46 47	T	1	<del>                                     </del>	†	$\top$	$\Box$		Τ	$\Box$	7	11	92		1	V	$-\sim$	3	П		П	$\Box$	$\neg$			143		_							Г	
	44	Ţ	$\top$	Τ	T					П	$\neg$	(1				V	1	E	1	Γ	П	П	$\neg$			144				Γ	Γ					
	45	T	1	T	$\top$	1		1	Т	$\sqcap$	$\dashv$	Ü			T	V	Â	Z		Г	П	$\sqcap$	$\neg$			145					T	Γ	Г		Г	
	46	T	1	1	T	1	1	1	$\vdash$	П	$\neg$	ŭ			Τ	17	A	2	Ī		П	П	$\exists$			146				П		Г				
	47	T	$\top$	1	Ť	T	1	T	T	П	$\dashv$	16			T	1	/ا	Z	Т	Г	П	П	$\neg$			147				1						Г
	48	Г	$\top$	T	✝	T	t	t		Ħ	$\dashv$	2			$\vdash$	ĺν	1	=	1	1	П	$\sqcap$	$\neg$			148		_	_		T	Γ-		Г	Г	Г
	49	Γ	7	1	1	T	1			П	$\neg$	2			Τ	ī	A	=								149			Γ					Г		
	50	I	I							口	╛		110		I	ī	V -	=								150					$\Box$					

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

i .... .

BEST AVAILABLE COPY